

INELT Monolith II 1000RM, 2000RM, 3000RM



- *Защита серверов, сетевого, телекоммуникационного, промышленного и другого оборудования, устанавливаемого в 19" стойку*

Особенности

- Компактный корпус
- Микропроцессорное управление
- Жидкокристаллический дисплей
- Выносная панель управления
- Коррекция входного коэффициента мощности
- Расширенный диапазон входного напряжения
- "Холодный" старт
- Порт RS-232 и опциональный WEB/SNMP-адаптер
- Возможность подключения дополнительных батарейных блоков

ИБП серии Monolith II с индексом RM по своим характеристикам идентичны ИБП в корпусе для напольной/настольной эксплуатации, но предназначены для установки в 19" стойку.

Если Вам необходим максимальный уровень защиты серверов, сетевого, телекоммуникационного, промышленного и другого оборудования, эксплуатируемого в 19" шкафах, то серия Monolith II RM - Ваш выбор.

ИБП выполнены в корпусах высотой 2U. При этом модели мощностью 2 и 3 кВА состоят из 2 блоков: системного, в котором находится

электроника, и батарейного.

Панель управления с ЖК-дисплеем может быть вынесена, например, на дверцу шкафа для облегчения мониторинга параметров ИБП и электросети без доступа к оборудованию, находящемуся внутри шкафа.

Опциональный WEB/SNMP-адаптер позволяет осуществлять удаленный мониторинг ИБП и параметров электросети в любой точке земного шара, где есть доступ к сети Internet.

Время автономной работы ИБП может быть увеличено за счет батарейных блоков, дизайн и габариты которых аналогичны дизайну и габаритам ИБП.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель		1000 RM	2000 RM	3000 RM
Мощность, ВА / Вт		1000 / 700	2000 / 1400	3000 / 2100
Входное напряжение без перехода на батареи		160 ÷ 300В (нагрузка 70% ÷ 100%) 140 ÷ 300В (нагрузка 50% ÷ 70%) 118 ÷ 300В (нагрузка 0% ÷ 50%)		
Входная частота		50 Гц ±8%		
Входной коэффициент мощности		0,95	0,97	
Выходное напряжение		220, 230 или 240В ±2%		
Выходные соединения		4 розетки	4 розетки	1 розетка + клеммы
КНИ выходного напряжения		3%	4%	
Перегрузочная способность		105 ÷ 150% - 30 сек более 150% - 200 мс		
Время автономной работы (100%, / 50%)		6 / 15 мин	11 / 27 мин	6 / 15 мин
Время заряда до 90%		5 часов типичное		
Индикация		Выносная панель с ЖК-дисплеем		
Интерфейс		RS-232, SNMP-адаптер (опция)		
Окружающая среда	температура	0-40°C		
	влажность	0 ÷ 95% без конденсата		
	высота над уровнем моря	до 3000 м. без потери мощности		
Уровень шума (на расстоянии 1 м)		≤45 дБ	≤50 дБ	≤50 дБ
Габариты, (Ш×В×Г),мм		440×88×465	2 блока 440×88×465	
Вес нетто, кг		15,5	9,5 + 29 бат. блок	10,5 + 29 бат. блок

Время автономной работы ИБП с дополнительными батарейными блоками, мин.

ИБП	Monolith II 1000RM		
	100%	50%	25%
ИБП	9	23	68
+1 x BFR36-27	29	156	380

ИБП	Monolith II 2000 RM			Monolith II 3000 RM		
	100%	50%	25%	100%	50%	25%
Нагрузка	100%	50%	25%	100%	50%	25%
ИБП	0	0	0	0	0	0
+1 x BFR96-7	11	25	67	6	16	43
+1 x BFR96-9	14	39	95	8	20	55
+2 x BFR96-7	25	70	165	16	43	105
+2 x BFR96-9	39	95	220	20	55	137
+3 x BFR96-7	49	115	265	25	70	165
+3 x BFR96-9	67	159	365	39	95	220